

Межрегиональные предметные олимпиады КФУ
профиль «География»
заключительный этап
2022/23 учебный год
9 класс

Задание 1. К какому сооружению нужно прибавить одну букву "А", чтобы получить название большой быстрой реки? Назовите ее исток и устье. (15 баллов)

Задание 2. Иногда этот город в шутку называют пригородом Москвы. Однако, он старше столицы на 12 лет, а в период Монголо-татарского ига соперничал с ней за лидерство на Руси. (5 баллов)

Задание 3. Несмотря на то, что они считаются одними из предков испанцев и португальцев, память о них хранит и шведская топонимика. Последний раз их видели в Крыму в конце XVIII века. Впрочем, их «тёзки» иногда встречаются и сейчас. В их честь назван также период в развитии средневекового искусства на территории зарубежной Европы. (10 баллов)

Задание 4. С языка местных народов название этой территории переводится как «китовое место», а официальные прозвища территории звучат как «Последний Рубеж», «Земля Полуночного Солнца» и «Глупость Сьюарда». Однако по прошествии почти 150 лет невозможно сказать, что Сьюард совершил глупость. О какой территории идет речь? (10 баллов)

Задание 5. Назовите море, которое омывает больше всего государств (5 баллов)

Задание 6. Роскачество предупреждает, что купленная ПЕРВАЯ АЛЬФА не наносит серьёзного вреда природе, в отличие от ВТОРОЙ АЛЬФЫ, производство которой сопряжено с большими энергозатратами и парниковыми выбросами. Назовите АЛЬФУ. На каких материках можно ее встретить в естественной среде? (15 баллов)

Задание 7. Какими тремя нотами мореходы измеряют свой путь? (5 баллов)

Задание 8. В следующем десятилетии планируется построить «Арктику», «Сибирь» и «Урал», это поможет в освоении важного региона. Что же планируется построить? (10 баллов)

Задание 9. В XVIII веке моряки и рыбаки из Сен-Мало отправлялись на юго-восток и селились на необитаемом архипелаге, который потом один французский мореплаватель назвал в их честь. Так что героиня произведения Алексея Толстого никакого отношения к этим островам не имеет. Как называются эти острова? (10 баллов)

Задание 10. Это гидрологическая система. Данную систему можно описать формулой «пролив-море-пролив-море-пролив-море-пролив-море-залив». Обе крайние точки носят одноименное название со стоящими рядом с ними городами, только один из них принадлежит Великобритании, а другой – России. В ответ запишите крайние точки этой системы. К какому океану относится данная гидрологическая система? (15 баллов)